

L'industria del futuro È DIGITALE E INTERCONNESSA!



Le aziende sono sempre più digitali e interconnesse. La quarta rivoluzione industriale è cominciata da qualche anno anche in Italia, secondo Paese manifatturiero d'Europa, e nel 2019 il governo ha confermato il Piano Industria 4.0 varato nel 2016. Le nuove tecnologie digitali avranno un impatto sempre più profondo rispetto all'utilizzo dei dati, alla potenza e velocità di calcolo e di connettività, alla centralizzazione delle informazioni e alla loro conservazione e all'interazione tra uomo e macchina. Una raccolta d'informazioni che va analizzata per ricavarne valore e trarne vantaggio. Uomo e macchine perfezioneranno la loro relazione "imparando" dai dati, via via raccolti.

Il Piano nazionale Industria 4.0 rappresenta per le aziende una grande occasione per cogliere le opportunità legate alla quarta rivoluzione industriale. Il suo obiettivo è di supportare e incentivare le imprese che investono in beni strumentali nuovi, mate-

riali e immateriali (software e sistemi IT), funzionali alla trasformazione tecnologica e digitale dei processi produttivi.

Busi Group, parte attiva del cambiamento a supporto dei propri clienti

Busi Group, da sempre attenta al cambiamento, rispetto al Piano 4.0, si pone in maniera "bidirezionale", investendo nell'acquisto di macchinari e tecnologia per migliorare, informatizzando, le proprie linee produttive, studiando sistemi che possano migliorare i propri prodotti e, di conseguenza, i processi aziendali nei quali verranno inseriti.

Connessione continua con +B Connect

Il plus, che Busi Group offre per la connessione tra prodotto ed utilizzatore, è una tecnologia progettata e sviluppata in partnership con COBO per rendere i propri prodotti aderenti alle linee guida del Piano nazionale 4.0. Il sistema è un efficace strumento in termini di reali benefici operativi perché consente di avere un controllo in tempo reale e totale della macchina 24 ore su 24 e 7 giorni su 7. Grazie all'applicativo in CLOUD è possibile infatti la connessione, la consultazione ed il prelievo di informazioni relative allo stato di funzionamento. I punti cardine di +B CONNECT sono la geolocalizzazione, il monitoraggio continuo delle condizioni di lavoro, la raccolta



ed archiviazione dei dati, la connessione 3G e WiFi e, non ultimo, la teleassistenza. Quest'ultima si traduce in "bidirezionalità" ovvero la possibilità degli utilizzatori di comunicare con la macchina oltre che ricevere informazioni. Modalità che soddisfa a pieno uno dei requisiti più importanti richiesti dal Piano 4.0. I prodotti concepiti in ottica 4.0 e inseriti in un contesto industriale evoluto, implementano l'efficienza aziendale, generando benefici economici in termini di risparmio di tempo, risorse umane ed economiche. Vantaggi che sono ulteriormente amplificati da importanti sgravi fiscali.

L'iperammortamento fiscale

Una delle misure previste nel Piano 4.0 è l'iperammortamento, che consiste nella supervalutazione del 270% degli investimenti in beni materiali nuovi e in dispositivi e tecnologie che abilitano la trasformazione in chiave 4.0. I prodotti del gruppo Busi, dotati del sistema +B CONNECT sono certificati da Perizia Asseverata e rispondenti alle direttive del Piano 4.0. Al cliente rimane soltanto l'interconnessione della piattaforma +B CONNECT al proprio sistema aziendale di gestione della produzione.

[\[www.busigroup.eu\]](http://www.busigroup.eu)

